

# 取扱説明書

MANUAL



MITCHELL CORP.



# 設置概要

#### SETTING INSTRUCTIONS

●CRTモニター CRT Monitor 横向面 Horizontal Screen

●コントロールバネルの配置 Control panel Layout



ニーオタン

スタート2ボダン Start 2 Button

Start1 Button

○機型2人用コントコールバネル使用 Horizontal 2-Player Control Panel



4-WAY Joystick

サボタン Button

0

4方向シバー Aボタン (ショノト)

Push I

※B ニタンは使用しません ※Push 2 is not used.

● Lozs — Joyatick

上F = プレイヤーのハンゴ昇降 Up-Down Movement on the Ladder

Shot

左右 コプレイヤーの移動

Right-Left movement

# テストメニューにするには

### ACCESSING THE TEST MENU

- ・この基板は、難易後、タレジット等の設定を従来のDIPSW力式ではなく、衝崩を見ながら設定できる テストスイッチで行います。 ※気体のテストスイッチを押して下さい
- This board uses Test Switch to change Difficulty, Credit, etc. This board does not use conventional DIP SW.

  To access the TEST MENU, please push the test switch of the cabine.

# テストメニューの取扱いについて

#### HOW TO SELECT AN ITEM

- ·1Pレバーでカーソル(#)を合わせ、Aボタンを押せば各種テスト画面になります。
- · Use the Player I Joystick to move the arrow to your desired item and push the Player I Push I button

# テストメニュー #1 INPLITデスト 2 OUTPUTデスト 3 サウンドデスト 4 カラーバランス 5 モニターひずみきょっつ 6 ティ・ブスイ・チセッてい オームにもとる

Japan Ver (国内版)



Overseas Ver. (海外版)

- ・テストメニューに戻る時は、スタート1ボタンとスタート2ボタンを同時に押して下さい。
- . To return to the TEST MENU, push the player 1 START and 2 START buttons simultaneously.
- ・メモリーテストは終了後、自動的にテストメニューに画面が戻されます。
- The screen automatically returns to TEST MENU after the MEMORY CHECK.

#### 1. INPUTFAL INPUT

- ・コントロールパネル(レバーやボタン)の入力チェリクを行います。
- · Used to test the input switches such as jaystick and buttons.

#### 2. OUTPUT FAL OUTPUT

- コインカウントやコインロックのチェックを行います。
- · Used to test the coin meter and the coin lock.

#### 3. サウンドテスト SOUND & VOICE

- ・サウンド、ボイスのチェックを行います。
- · For sound & voice check.

#### 4. カラーバランス COLOR BALANCE

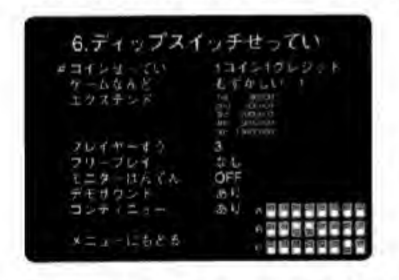
- + 各色のカラーバー(赤、緑、青、白)が表示されます。背景部分が十分集くなる様。RGBと明るさを調整して下さい。
- Shows color bars of red, green, blue and white. Adjust RGB and brightness to obtain the optiminal color balance and solid blackground.

# 5. モニターひずみチェック DOT CROSS HATCH

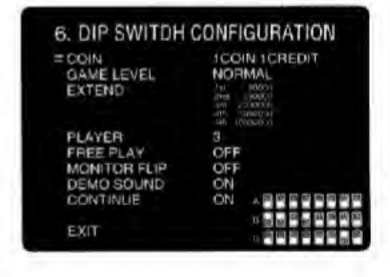
- 格子を日安にして画面サイズや画面のするを画整して下さい。
- · Used to check the screen size, focus and distortion.

# 6. ディップスイッチせってい DIP SWITCH

- ・テストメニューで "ディップスイーチせってい" を選び、IPAボタンを押して下さい。
- 画面はディップスペッチせっていのモードになります。ここでゲーム軽度を変更したい場合は、レバーの上下で (#1を "ゲームなんと" の所まで移動、IPAボタンで調整します。
  - 終わったらレバー上下で1世 を移動、"メニューにもどる"を選んだらテストメニューに戻ります。
- Select DIP SWITCH on menu display. Press 1P Push 1 button. Screen will display DIP SWITCH CONFIGURATION.
   To change difficulty setting, use joystick moving (#) to desired difficulty.
  - Press IP Push I button for confirmation. After it is completed, move (#) to EXIT.





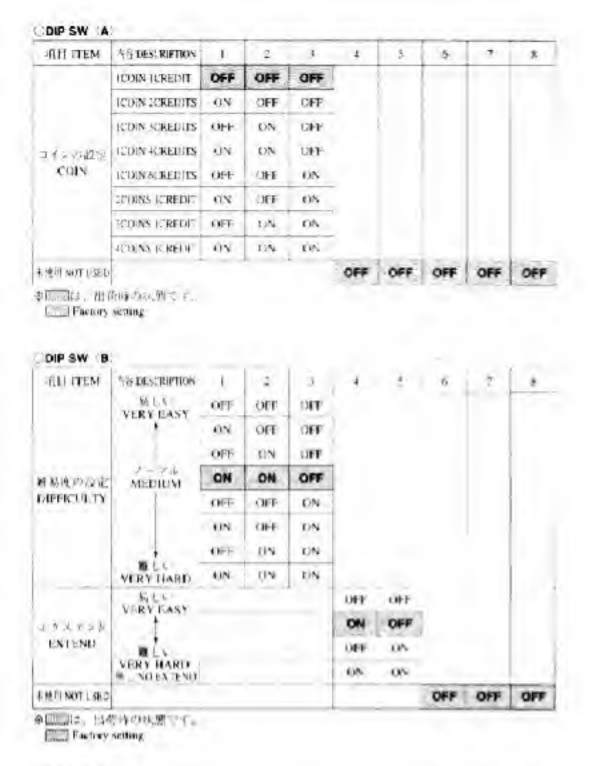


# 7. メモリーテスト MEMORY CHECK

- ・基板のメモリーチェックをします。正常ならテスト終了後自動的に戻ります。 「NG」のメッセージが出たらサービス課までご連絡下さい。
- Used to test the memory. "OK" appears when each block of memory passes test.
   If "NG" appears, repeat the memory test. If "NG" still appears, contact your distributor.

# 8. ゲームにもどる EXIT

- · 1PのAボタンを押すとゲーム画面に戻ります。
- · Select this item and push the player I Push I button to the game.

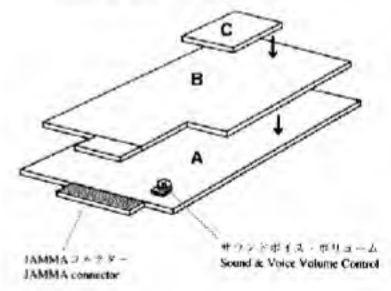


DIP SW C									
Q.D. ITEM	PROCESCRIPCION	1	2	3	4.	- 5		1	
TEATER	1	DEF	370						
	1	DN	OFF	) . II					
	3	OFF	OFF						
	4	ON	ON						
7.1-76 / PREE PLAY	# L DN			OFF					
	40.00			ON					
* FJT STOP	M.L. OFF				OFF				
	画面修止 ON				ON				
画面反映 MONITOR FLIP	無LOFF					OFF			
	IX IS ON					ON			
デモサウンド DEMO SOUND	無 OFF						OFF		
	5 1 ON						ON		
CONTINUE	# OFF							DEE	
	#1 ON							ON	
デストモード TEST MODE	ON								OFF
	OFF								ON

JAMMA 明格 JAMMA CONNECTOR SOF DER SIDE COMPONENT SIDE GNU GND GND H CINIX -5% 1 - 54 -59 D. -55 4 NO E 3 W.C. n (2Y +111 N.C K COIN COUNTER I UKK (0 1 2 +8 LOCK OUT 2 APPLAKERI I SPEAKERITI 111 M 11 NC VIDESTIFIED VIDEO RED VIDEOSYNE VITTED HEAD 41 HREE CREDIT 14 VIDEU GND DIAGNOSTICS NIC 15 2F COIN OF CORN 1 10 PSTART IPSTART. 1PUP SATIN 2F DOWN W 10 IP DOWN SPILEFT N 20 PLET PERM PRIGHT NE 23 NO NC 23 N.T. 24 NU NC NE 禁 NU N.C. M. 25 NE GND GNO A shill. LIND

CRT SODA JAM LE 19-4: This 250 der 1874

サウンドボイス・ボリュームの位置 Sound & Voice Volume Position



※回は、単荷特の状態です。 Extery setting

# MITCHELL CORP.

〒166 東京都杉並区阿佐ヶ谷南3-12-1 栄ビル2F TEL: 03(3220)2647 FAX: 03(3220)2607 Sakae Bidg. 2F, 3-12-1 Asagaya-minami Suginami-ku, Tokyo, Japan 166